D/44/346

																			Uale									I CIAIM					Oate						٠.		
	. [Ok	alm	1.				. 1	Vat	е		· ·				Г	ain		_		Т	7	T	Ţ	7	Т	7	┥.	ı		- 1			\cdot	1	T	T	\Box	7	T	
	:	'90	Sugna.			-		-		· .		٠.	П			1	Otopio				ı		İ		1	1				E S	Cagana				1	1		-		1	
	1	E	Į₹.	L	1				•			1	11			8	8			<u> </u>			_	1	- -	4	_ _	4	-			┨╌	-	╬	┨-	+	┥.	-	-4	나	
	ŀ	=	y 1	$\boldsymbol{\nu}$	4	十	╁	7	7			_					51	H T			1_	_ _	4_	- -	- -	-	- -		ł		01	-		╬-	╌╁╌	- -	- -	╌	-	4	
	1	1	1	-	1-	- -	┪	7	\exists								62				با	_	1	╀	- -	- -	-	4	-		<u> </u>	╁	+	╁	†	-	- -	\dashv	ᆉ	-	
	1	_			T	1.	十	+									53		_	_	1_		4_	1	-	- -		4	-		7 -	╁	- -	╁╌	╁	1-		╁	┵	4	
	ľ		4	-	1-	1-	7	7			三					_	54	_	 -	╀	╀		4-	╁	- -	╁	- -	٠,	-		<u> </u>	1-	†	1	✝	1	1	+		+	
•			1			7	1		\Box			_	4	4		<u> </u>	66		 	┟∸	╀	╁	╀╌	ŀ	╁	╁	+-	+	H		d	T	†	T	1	†	十	十	7	十	
			6		Ľ	\mathbb{L}		I	\exists		┵	_	4	4		_	56 57	_	 	ļ	╀╌	╁╴	╀	╁╴	十	╁	╫	┨.	r	-110		1	1	T	1	T	†	7	7	十	
			7	·	L	L]_		⅃.	4		4		4		<u>-</u>	58		╀	╁╌	╀╌	╁╴	†	十	t	十	1	1	1	10	В		\mathbb{L}	L	Ι	I	I	I	1	1	
	L	4	8	•	L	Ļ	1	1	4	ᅪ		[-}	\dashv	.		59		╁╌	┝	╆╌	十	╁	1	1	1	1	1		10	9	L	L		L		\mathbf{I}	\perp	J	${\mathbb T}$	
	-	4	븬		_	4-	4	- -	4		-+	-1	+	\forall	ı		60	-	1	-	1	1					1]	E	11		_	L	L	1	上	1	4_	┵	1	
	1	4	割		 		╀╌	+-	+	-1	╌╂╴	+	+	┥.	ŀ	\Box	61				Γ	· .		Ŀ		L	Ľ	1	L	11	_	_	1-	 	↓_	╁.	4	4	4.	4	
	-	┧	包	_	┝	├-	╁╌	- -	╁	-	-1:	7	╁	7	ı		62				$\overline{}$	<u>I. </u>		Ŀ	Ŀ	1_	<u> _</u>	1	-	111		<u> </u>	H		╀	⊬	╂	4-	4-	1	
•	+	4	匍	-	 	1-	1-	+	+	+	7	7	7	1	I		63				Ĺ	L	_	<u> </u>	ļ	1-	 	1	1	11		 	H	-	1-	-	╁-	+	+	1	
·	-	+	TI.	\dashv	-	-	T	1	†	+	7	1]			64					<u> </u>	<u> </u>	_	-	-	Ŀ		-	11/11/11		۱	H		-	-	+	╁╴	+	╁	
	卜		ĒΪ	╗		 	╀	7	1	7		I	Ŀ]			65			_	<u>.</u>		_	Ŀ	 	1-	-		-	116		-			-	┟╌	╁╌	1-	: -	╁	
	r	1	6					\mathbf{L}	I	\Box		1	1]	. J		66	4		-	_		-	-	-	1-			-	117						Г	一	┢	Ť	†	
	Ľ		7				L	1_].	1	4-	4.	4	<u>ا</u> ٠,	- 1		67 68	-	-1	닉	-	-		-	-	Н			卜	118								\Box	1.	1	
·	Ľ		8	_	_		_	1_	- -	4-	4-	4	-	-	ŀ	_	1 39	\dashv	긤	┧	ᅱ	\vdash	ᅱ	-	-				Г	119		·	\Box								
	L	1		4	_		_	1_	┦-	4-	- -	+	╂╾	1	ŀ	_	70	:1	7	7			コ			П				120								4			
•	L	43		4	_		<u>.</u>	 	╄	╁	- -	╬	-	1	H	_	H	┪	╗	7	7									121		\Box	\perp	_	\dashv	_			Ш		
•	-	12	4	+		-	-	-	╂╌	4-	╁╴	╁	1-	1	ŀ		2	I	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box			_		ļ	32	=	4	4	4	4	4	\dashv				
-	4	_	3	╅	┪	ᅫ	-	 -	╂╌	†	†	†	7-	1	E		78	\Box	\Box		-	_	4	4	_	-	\dashv		Ŀ	123 124	\dashv	+	\dashv	-	\dashv	\dashv	\exists			-	
	-	Į	1	7	7	7			1	1.	1	1		1	·L		4	4	҈	4	4	-	-			\dashv	\dashv		-	125	+	. }	¬¦-	+	7	7	一	寸		一	
		2]	\exists		\equiv		L	L	1_	1	1:		\vdash		6	+	+	+	+	\dashv	+	┧	7	+	╡			126		1	ユ	1	I	\Box	コ	\sqsupset	\Box	\Box	
	_	24		1,	4	_	_	ļ	_	1_	ļ _	1-	1-	İ	┢		ᆉ	╅	╌	1	+	╗	7	7	7			٠.		127		\Box	\Box	-	\Box	\bot	4	_	-4	4	
1	_	27		4	4	4	-		ŀ	╀╌	╂	╂╌	ļ		-	7		+	+	7	7		1	1		\Box	_			128	4	4	4	4	4	4	4	긔	ᅪ	\dashv	
		28 29		4	+	\dashv	ᅱ	<u>`</u>	 	1-		╁╌	 - -			7		1	I	\Box	_	\Box	\Box	1	4		4			129		+	4	+	+	\dashv	\dashv		+	\dashv	
ı	_	30	_	╁	\pm	+	ᆟ		┢	1-	†	†	1			θ		Ι.		1	4	4	4	4	4	4	4	ŀ		130	+	+	\pm	╁	十	十	7	一	_	╗	
		8		†	7		7		l	1	1					6		1	4	4	4	-	-		\dashv		\dashv			133	+	╅	+	十	十	7	十	一	寸	\Box	
1		82	2	1				·				L			-	8		4.	- -	+	+	+	╁	+	+	+	-	- 1		183	+	+	1	1	1	1	工	\Box	\Box	\Box	
		83 34	1	\mathbf{I}		\Box					! _	_	\Box		-	8		╁	- -	+	╂	╬	+	+	+	十	7			194	\top	1	工	I	\exists]	\Box	\dashv	4	4	
	_	34	1_	1	4	4	4	_		<u> </u>	4_	_	Н		-	B		╁	+	╁	十	+	+	十	7	7]		$\overline{}$	(85	\Box	I	\perp	Ţ	1	1	4	_	4	4	
ŀ	-	85 86	-	╄╌		-1	4		_	 	 	-	┞┤	•	-	Ö		†	†	†	7	1		1	\Box	\Box				186	_ _	4	_	4	4	- -	4	-	┵	\dashv	
ŀ		37 37		╂	╁	+	-{	_	_	-	-	-	H		十	0	_	1	1	<u> T</u>	1		1		\Box	_	┦.	-		37	4	4	+	4	十	+	十	+	ᅷ	\dashv	
ł	\dashv	38		1-	┽	十	-}	$\overline{}$		-	-	1	┢┪	~	1	8	1	1	floor	\mathbf{I}	1		<u>. </u>	4	4	4	╣.	1	4	88 8 9	-{-	+	+-	╬	+	╬	+	十	十	1	
٠t		89		1	†	+	7	÷	-	-	=	1		٠ ا	E	θ			1	1.	4	4	1	4	4		4	ŀ			+	╬	+	+	+	+	十	十	7	7	
Ţ		40		1	7	7	7	\neg				1	7	٠		B		1	1	4_	4-	4	4	4	4	+	╣.	ł		40	+	+	+	+	十	十	十	十	+	7	
.		41	T .	T.	Т-	†	7									91	_	_	1_	‡_	4.	4	4	4-	+	+	4	1	_	48	+	╁	+-	+	十	+	十	十	十	7	
r			Γ	1	1	7	7	7				$ \cdot $			Ľ	97	4	1	4	1-	‡-	4	- -	╬	+	+	\dashv	+		48	+	+	+	t	†	+	†	丁	1]	
1	J	42			Ţ	T	Ţ	7						•	_	B		1-	 -	+-	4-	4-	+	4-	╬	╁	-	ŀ		4	+	†-	1	†	†	†	†	7	floor]	
	T	4	·	\cdots	Ι	I	J	\prod							Ŀ	84]_	-	╂-	╀	+	+	+	╀	╁	4	 		45	+	十	+	†	†	1	1	1	\perp	_	
		45			L	1	1	-4					.	į	 _	88	4-	-	+-	1-	+	+	+	+	ተ	+	1			46	+	1.	1	1	I	I	floor	1	1	4	
		16		_,	بَا	Ĺ	1.							٠	<u> </u>	96 97.	1-	╁	+	╁╌	╁╴	+	†	+	+	+	1	r		47	7	1	T	${ m I}$	\mathbf{I}	floor	1.	1	+	4	
	1	17	_	_	<u>L</u>	1	1	_	凵	_	4	4	_	1		98	 -	+	 -	†	╁	†	†-	†	†:	+	٦.			48	1	Ι	1	L	1	T,	4	4	4	-	
-	4	19	_		_	4-	4.	4.	4	ᅫ	4		-4			98	_	 -	Ť	17	†	†	1	1	T	T]		14	48	floor		L	1	<u> </u> -	+	I	+	+:	1	
14					1_	1	4:	4	-	-4	-1		-1	1	\dashv	Š		 	†			I	L	\mathbb{I}	L	L].			<u>50</u>		L	_	Ŀ	1_	سل		سلہ			
Ļ	Te	<u>o</u>			L	1_		_ _			ىلىن	_	لـــا	ı		تتنا	•		-	•		•	•					•		·											

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here